

| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MAX6037AAUK12+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX6037AAUK12+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC VREF SERIES 1.25V SOT23-5 |
|  | Datenblätter: | 1.MAX6037AAUK12+T.pdf 2.MAX6037AAUK12+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 600 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX6037AAUK12+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC VREF SERIES 1.25V SOT23-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 600 pcs Stock |
| Serie | - |
| Strom - Versorgung | 275µA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Spannung - Eingang | 2.5 V ~ 5.5 V |
| Toleranz | ±0.2% |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Temperaturkoeffizient | 25ppm/°C |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 |
| Strom - Ausgabe | 5mA |
| Referenztyp | Series |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 1.25V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz | 6µVp-p |
| Geräusch - 10Hz bis 10kHz | 15µVrms |
| Strom - Kathode | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX6037AAUK12+T ist neu im Original, Suche MAX6037AAUK12+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6037AAUK12+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6037AAUK12+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>MAX6035ESA25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC</p> |  <p>MAX6037AAUK33+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V SOT23-5</p> |  <p>MAX6037AAUK30+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V SOT23-5</p> |  <p>MAX6037AAUK25+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.5V SOT23-5</p> |
|  <p>MAX6037AAUK21+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-5</p> |  <p>MAX6035ESA25 MAXIM MAX6035ESA25 MAXIM</p> |  <p>MAX6037AAUK30 MAXIM MAXIM SOT23-5</p> |  <p>MAX6035BAUR50+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 5V SOT23-3</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------|
| ⊗ MAX6029EUK30+ | ↔ MAX6029EUK41+ | ⇒ MAX6029EUK41+T | D MAX6029EUK50+ | ⇒ MAX6029EUK50+T |
| ⊖ MAX6030AEUR | ⊗ MAX6030AEUR+T | D MAX6033AAUT25+T | ⇒ MAX6033AAUT30#TG16 | ⇒ MAX6033AAUT50 |
| ⊗ MAX6033AAUT50#TG16 | ⊖ MAX6033CAUT25-T | ⊗ MAX6034AEXR21 | ↔ MAX6034AEXR21+T | ⇒ MAX6034AEXR21+T |
| D MAX6034AEXR21-T | ⊗ MAX6034AEXR25+T | ⊖ MAX6034AEXR30+T | ⊗ MAX6034AEXR30-T | ⇒ MAX6034AEXR33+T |
| ⇒ MAX6034BEXR30+T | ↔ MAX6035AAUR25 | ⊗ MAX6035AAUR50+T | ⊖ MAX6035ABUR25 | ⇒ MAX6035BAUR25+T |
| ↔ MAX6037AAUK25+T | ⇒ MAX6037AAUK30+T | D MAX6037AAUKADJ+T | ⊗ MAX603CSA | ⊖ MAX603CSA+ |
| ⊗ MAX603CSA+T | D MAX603ESA | ⇒ MAX603ESA+ | ↔ MAX603ESA+TG002 | ⇒ MAX6041AEUR |
| ⊖ MAX6041BEUR | ⊗ MAX6043AAUT50#TG16 | ↔ MAX6043BAUT33#TG16 | ⇒ MAX6043CAUT33-T | ⇒ MAX6045AEUR+T |
| ⊗ MAX604CSA | ⊖ MAX604CSA+ | ⊗ MAX604CSA+T | D MAX604CSA-T | ⇒ MAX604ESA |
| ↔ MAX604ESA+ | ⊗ MAX6062AEUR | ⊖ MAX6062AEUR+T | ⊗ MAX6062AEUR-T | ⇒ MAX6062BEUR+T |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited